1. Электрический заряд. Единицы измерения и свойства.

2. Электрический ток. Единицы измерения и свойства.

3. Магнитная индукция. Единицы измерения и свойства.

4. Электрический ток в металлах.

5. Электрический ток в диэлектриках.

6. Электрический ток в электролитах. Гальванотехника и её применения.